

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : VALIDATION AND VITAMIN C TESTING IN CRYSTAL GUAVA (Psidium guajava L.) WITH VARIATIONS OF ORIGIN WITH THE HPLC METHOD (High Performance Liquid Chromatography)

Jumlah Penulis : 2

Nama Penulis : Any Guntarti, Endah Nurvita Hutami

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/penulis ke—/penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Chemistry,
b. No ISSN : 1916-9698; E-ISSN: 1916-9701
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 11 No 1 2019
d. Penerbit : the Canadian Center of Science and Education
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web jurnal : <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/ijc>
g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di...**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri v pada kategori yang tepat)

☒

☐

☐

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**

Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi

Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		23				2,0
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		69				6,0
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		69				6,0
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		69				6,0
Total = (100%)		2030				2030
Nilai Pengusul		1218				1218
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Makalah mengandung unsur-unsur yang sesuai dan lengkap					
	2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Dalam makalah dilakukan pembahasan yang ruang lingkungnya luas dan mendalam					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data yg digunakan cukup disertai metodologi yg mutakhir

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Penerbitnya adalah lembaga ilmiah dari suatu negara (Canada) yg menjunjung tinggi karya ilmiah

5. Indikasi plagiasi :

Tidak ada plagiasi

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan bidang ilmu farmasi

Yogyakarta 21/5/2019
Reviewer 1/2 *

Nama

Prof. Dr. Ibnu Gholib Gandjar, DEA, Apt

NIP/NIY

66171100

Bidang Ilmu

Kimia Farmasi

Jabatan Akademik

Guru Besar

Unit Kerja

Fakultas Farmasi UAD

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH*

Judul karya ilmiah (artikel) : VALIDATION AND VITAMIN C TESTING IN CRYSTAL GUAVA (Psidium guajava L.) WITH VARIATIONS OF ORIGIN WITH THE HPLC METHOD (High Performance Liquid Chromatography)

Jumlah Penulis : 2

Nama Penulis : Any Guntarti, Endah Nurvita Hutami

Status Pengusul : ~~Penulis Tunggal~~/Penulis pertama/~~penulis ke~~ /~~penulis korespondensi~~ **

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Chemistry,
b. No ISSN : 1916-9698; E-ISSN: 1916-9701
c. Vol, No, Bulan, Tahun : Vol 11 No 1 2019
d. Penerbit : the Canadian Center of Science and Education
e. DOI artikel (jika ada) :
f. Alamat web jurnal : <http://www.ccsenet.org/journal/index.php/iic>
g. Terindeks Scimagojr/Thomson Reuter ISI Knowledge atau di... **

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah :
(beri V pada kategori yang tepat)

<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

Jurnal Ilmiah Internasional/Int. Bereputasi**
Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
Jurnal Ilmiah Nasional/ Nasional Terindeks di DOAJ, CABI, COPENICUS**

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		23				1,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		69				3,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		69				3,6
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)		84				3,2
Total = (100%)		2030				
Nilai Pengusul		1218				11,6 17,4
Komentar Peer Review	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Unsur jurnal lengkap dan sesuai.					
	2. Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan : Ruang lingkup sesuai dan pembahasan lengkap. Banyak typo, terutama angka.					

3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi :

Data cukup dan metodologinya reliabel. - Abstrak belum ada kesimpulan. Beberapa masih dalam bahasa Indonesia seperti Asam Askorbat (Figure 1).

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit :

Jurnal dipublikasikan di bawah penerbit yang baik (Canadian Center of Science and Technology)

5. Indikasi plagiasi :


Tidak ada, Similarity 7%

6. Kesesuaian bidang ilmu :

Sesuai dengan bidang pengusul, yakni Kimia farmasi analisis

2019

Reviewer 1/2 *


Nama Prof. Dr. Abdul Rahman
NIP/NIK 197701202005011002
Bidang Ilmu Ilmu Farmasi
Jabatan Akademik Guru Besar
Unit Kerja Fakultas Farmasi USM

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** nasional/ terindeks di DOAJ, CABI, Copernicus